Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/845,717	NIELSEN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Regina M. DeBerry	1647	

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
Final	Original	3/10/04									***************************************
	•	-/			-	┡	<u> </u>	<u> </u>	-	┡	1
	1 2 3 4	1	⊢		-	\vdash		┼	₩	-	1
	3	 `	├─		-	┼-	┢		┢╌	-	1
	4	-	 - 	\vdash	\vdash	┼	 		1	\vdash	1
	5	1	-		-	 		1	\vdash	H	ŀ
	6	 -	<u> </u>	H	+	$^{+-}$			ऻ	 	1
	5 6 7			T	!	_	1				1.
	8	√		Г			T				1
	9	7							L]
	10	√]
	11	_	_		_	L_	_	┖	L	<u>L</u>	l
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	<u> </u>	_		ــ	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	1
	13			<u> </u>	ļ	 		\vdash	<u> </u>		-
<u> </u>	14	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	ł
<u> </u>	15	-	-	\vdash	-	-	ļ	-	\vdash	-	
	10		ļ			├	 	-	-	├	ł
	17	-	-		├	┝	⊢	⊬	├	├	ŀ
	10	1	⊢	-	├	├—	⊢	\vdash	⊢	 	ŀ
	20	1	┢	⊢	-	├—	⊢	┢	├		ŀ
	21	-`- -		\vdash	\vdash	 	f	⊢	┢		
	22	V			╁			 		\vdash	1
	23	1				†	-	H	<u> </u>	\vdash	1
	24				İ						1
	25								Ī		1
	26]
	27										
	28					L			L.,		ŀ
	29			_		<u> </u>	_	_	L		
	30			<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ
	31				_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	33				├	├—	_	⊢	├		ŀ
	34			-	-		_	_		<u> </u>	
	34 35	-	-	\vdash	-	-				-	l
	36			-			-	-	H		ł
	36 37				 				-	\vdash	l
	38						-		\vdash		1
	39				_						١
	40										ŀ
	41										ŀ
	42										
	43				_	L.	_		_		
	44	\sqcup			L_	_					ľ
	45	\Box			L		<u> </u>		ļİ		
	46				L.,	_		L			
	47		_	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>		
	48 49		_		<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	Н	
	50		\dashv			\vdash		-		\vdash	ľ
	UU	_ i				1		i l		1	

٦	Cla	aim				_	Dat	<u> </u>			
						П	Π	Ī	Т	Т	П
	-	Original						Ì			
	Final	<u></u>		1					l	1	
	ш	2							l	ŀ	
L				L.							
_		51 52									
ı		52		一	t	l	1	 	_	\vdash	├~
ŀ		52	-	\vdash	\vdash		┼—	╁	┢	╁	┢
		53	├—	┢	⊢	├	-	├	-	├	ļ.,
-		53 54 55	_	┞	L	1_	ļ	_	_	ļ	<u> </u>
1		55			L.	<u></u>		<u> </u>		<u>L</u>	L
-		56		1							
.[57			Г	Γ	Т	Г		П	Γ-
: [58	\vdash				 	 	1	1	T
ŀ		59	┢┈	-	\vdash	\vdash	+	├		1	┢
ŀ		60	\vdash			 	-	┝╌			├
ŀ		00				⊢	↓	ļ		-	<u> </u>
ŀ		61	L			ļ	<u> </u>	_	_	<u></u>	L.
L		62				L.,]			
		63	1								Γ
1		64			Г	T					$\overline{}$
٠ŀ		65		 	\vdash	!		 	 	 	\vdash
ŀ		66			-	\vdash	├	-		╁	\vdash
1		00		-	_	1	├	ļ	├	1	-
		67		_	L		_			<u> </u>	L
		68									
		69							1		
- [70					T				
ŀ		71					 			T	
ŀ		72			-	╁	-	├	├	╁─	╁
ŀ		72 73	⊢	_		├	-	\vdash		 	├
-		73				<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u>Ļ</u>
1		74 75		<u>_</u>					L.	_	_
L		75							L	L_	
		76									
		77									
ľ		78		\vdash	1			<u> </u>		t	
1		79	\vdash	 	\vdash	┢	-			┢	
H		80	-	├	 		-	├	-		
ŀ		00	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	ļ	 	
		81			<u> </u>						
		82									
		83						"			
Ţ		84 85									
1		85							Г		
t		86		_			\vdash			_	
ŀ		87		\vdash			\vdash		├	\vdash	
ŀ		00	\vdash		H÷		 	Н	\vdash		-
1		88	H		_		<u> </u>		<u> </u>		
L		89	<u> </u>	L.,							
L		90									L
Ī		91				_					
1		92									
1		93			_						_
+		94				H	-			-	
-		24				\vdash	-				
L		95	_				Ш				
·		96									
ľ	T	97									
Γ		98									
t		99		\vdash			\dashv	\vdash		-	
1		100						-	\vdash		_
L		IUU					$oxed{oxed}$				

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		101					H	┢		-	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		102							T		
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103					Г	Γ			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104				Г	T				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105					1				
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106								П	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		L			<u> </u>		L		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111					<u> </u>		L		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					<u> </u>		L		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			<u> </u>	L					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					<u> </u>	<u> </u>	L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				L	L		_		Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116		_	_		<u> </u>	<u></u>			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117			<u> </u>			_		L	<u> </u>
120		118				<u> </u>	<u> </u>	_			
121		119					L.				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120			L	L.					Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121			<u>_</u>	<u> </u>	_				
124		122			_	<u> </u>	_		<u> </u>		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				_	<u> </u>			_	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				_			<u> </u>		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125							_	L.,	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					_		_	-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					<u> </u>	<u> </u>	_	_	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			_		<u> </u>				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	129	_				_	-			\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_			_		-			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					-		-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132					<u> </u>	<u> </u>			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-					_	-		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\dashv		-	_	H	<u> </u>			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv	136								-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv	137	-				_				\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_				-	-			\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	140				_			\vdash		\dashv
142 143 144 145 146 147 148 149							-		\vdash	-	\dashv
143 144 145 146 147 148 149		440	\dashv	-							\dashv
144 145 146 147 148 149							\vdash	\vdash		-	\dashv
145 146 147 148 149			\dashv					\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
146 147 148 149				\dashv			\Box		\vdash	\dashv	\dashv
147 148 149			\dashv				\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
148 149	$\neg \uparrow$		\dashv	\exists		_	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv
149			\neg	-			\vdash	-		\dashv	\dashv
			-				-		\neg		\dashv
ו ו ו ו ו ו ו ו ו ו ו ו		150								\dashv	\dashv
	1		1	1					1	1	